Príklad prezentácie

Príklad prezentácie

Metódy inžinierskej práce 2019/2020

Ján Lang

Ústav informatiky, informačných systémov a softvérového inžinierstva Fakulta informatiky a informačných technológií Slovenská technická univerzita v Bratislave

5. november 2020

Príklad prezentácie

O čom to je

Ešte pre prehľadom prezentácie sa zvyčajne uvádza motivácia. Bežne sa aj tu používajú odrážky, ale tento text je naschvál uvedený bez odrážok. Niekedy môže byť potrebné uviesť aj citáty... Toto je len príklad slajdov. Ako urobiť dobrú prezentáciu bolo vysvetlené na prednáške.

Príklad prezentácie

Prehľad

- Nejaká časť
- Žalšia časť

Príklad prezentácie Nejaká časť

Nejaký slajd

- Odrážky na prvej úrovni
- Môže ich byť viac
 - Toto je už druhá úroveň Ďalšia odrážka
- Pokračuje prvá úroveň

Príklad prezentácie Ďalšia časť

Ďalší slajd

- Nejaký text
- Ďalší text zvýraznený text
- Kľúčová poznámka
- Bol použitý balík beamer¹

 $[\]mathbf{1}_{\texttt{http://www.tex.ac.uk/tex-archive/macros/latex/contrib/beamer/doc/beameruserguide.pdf}$

Príklad prezentácie Ďalšia časť

Slajd len s obrázkom

Nejaká poznámka k obrázku, možno zdroj...

Zvýraznenie syntaxe

• Na zvýraznenie syntaxe stačí použiť balík listings so správne nastaveným programovacím jazykom

```
int na_druhu(int i) {
    return i * i;
}
int main() {
    printf("%d", na_druhu(118));
    return 0;
}
```

• Jazyk C++ je ešte zaujímavejší: je multiparadigmový²

² J.O.Coplien.Multi-ParadigmDesignforC++.Addison-Wesley,1998. □ ▶ ∢ ♠ ▶ ∢ ♠ ▶ ∢ ♠ ▶ ⋄ ♠ ♦ ♦ ↑ 7/9

Príklad prezentácie Ďalšia časť

Rámiky

Text možno uviesť v rámiku

Program

```
void main() {
    printf("%d", na_druhu(118));
}

void na_druhu(int i) {
    return i * i;
}
```

Výstup

13924

◆□ → ◆□ → ◆ ■ → ◆ ■ → ○ ○ ○ 8/9

Príklad prezentácie Zhodnotenie a ďalšia práca

Zhodnotenie a ďalšia práca

- Každá prezentácia musí byť nejako uzavretá
- Ale vždy je čo robiť ďalej...